Spedizione in abbonamento postale

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI ,. Anno L. 5.016 - Semestre L. 3.016 - Estero il doppio I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2540 intestato all'Istituto Foligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sua Agenzia dis ROMA V.a de Corso. 234 - Via XX Settembre (folozzo Ministero delle Finanze) -- FIRENZE, VIa Cavour, 46-F MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, VIa Chiaia n. 5

te richieste per correspondenze devono essera inviato elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul cio postale 1:2040 (Aggiungare el prezzo il 3% per imposte sull'entrete, ottre l'eddizionale e le spese di saedizione)

N. 47

## BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

### CONSORZIO DI CREDITO PUBBLICHE PER L.F. OPERE

BOLLETTINO DELL'ESTRAZIONE EFFETTUATA IL 1º OTTOBRE 1949

Estrazione di titoli rappresentanti obbligazioni 5 % Credito comunale, serie speciale « Città di Roma » (1ª e 2ª emissione).

Si notifica che il giorno 1º ottobre 1949 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunziate nel-l'avviso del 2 settembre 1949, inscrito nella Gazzetta Ufficiale n. 212 del 15 settembre 1949 in ordine delle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » (1ª 2ª emissione) e cioè:

1) Estrazione a sorte dei seguenti titoli:

a) 1º Emissione:

N. 210 titoli di 1 obbligazione 160 5 obbligazioni \* 10 250

25 o coslin totale N. 792 titoli, rappresentanti, complessivamente 7810 obbligazioni per il capitale nominale di L. 3.005.000;

b) 2ª Emissione:

172

830 titoli di I obbligazione N. 5 obbligazioni 310 , 10 320 432 25

e cosl in totale N. 1.892 titoli, rappresentanti complessiva mente 16380 obbligazioni per il capitale nominale di L. 8.190.000;

o) Distruzione di titoli al portatore sorteggiati nelle precedenti estrazioni e rimborsati dal 1º gennaio al 30 giugno 1949.

## ELENCO DEI TITOLI SORTEGGIATI OBBLIGAZIONI 5 % SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,,

I titoli estratti, descritti nel seguente elenco, cessano di fruttare interessi col 31 dicembre 1949 ed il rimborso del loro capitale sarà effettuate, alla pari, a cominciare dal le gennaio 1950, da tutto le sedi, succursali ed agenzie della Banca d'Italia.

I titoli al portatore devono essore muniti delle cedole di interessa di scadenza le luglio 1950 e seguenti, altrimenti l'ammontare delle cedele mancanti sarà trattenuto sul capitale da rimborsare.

### TITOLI DI UNA OBBLIGAZIONE (L. 500)

## 1ª Emissione

ı	9501	9502	9503	9504	9505	0506	9507
1	9508	9509	9510	9511	9512	9513	9514
	9515	0516	9517	9518	9519	9520	9521
	9522	9523	0524	9525	9526	9527	9528
	9529	9530	9531	9532	9533	0534	9535
	9536	9537	9538	9539	9540	9541	9542
	9543	9544	9545	9546	9547	9548	9549
	9550	11151	11152	11153	11154	11156	11156
	11157	11158	11160	11160	11161	11162	11163
	11164	11165	11166	11167	11168	11100	11170
3	11171	11172	11173	11174	11175	11176	11177
;	11178	11179	11180	11181	11182	11183	11184
	11185	11186	11187	11188	11189	11100	12401
	12402	12403	12404	12405	12406	12407	12408
	12409	12410	12411	12412	12413	12414	12415
	12416	12417	12418	12419	12420	12421	12422
	12423	12424	12425	12426	12427	12428	12420
	12430	12431	12432	12433	12434	12435	12436
_	12437	12438	12439	12440	12441	12442	12443
ī	12444	12445	12446	12447	1244B	12449	12450
	13401	13402	13403	13404	13405	13406	13407
	13408	13400	13410	13411	13412	13413	13414
-		13410	13417	13418	13419	13420	13421
)	13415	13423	13424	13425	13426	13427	13421
	13422	13423	10727	10420	10120		

13429	13430	10051	10050	10050	10054			00=000	005004				
19656	19657	19651 19658	19652 $19659$	19653	19654	19655	825922	825923	825924	825025	825926	825027	825928
19663	19664	19665		19660	19661	19662	825929	825930	825931	825932	825933	825034	825935
19670	19671	19000	19666	19667	19668	19669	825936	825937	825938	825939	825940	825941	825042
		19672	19673	19674	19675	19676	825943	825944	825945	825946	825047	825948	825949
19677	19678	19679	19680	19681	10682	19683	825950	826801	826802	826803	826804	826805	826806
19684	19685	19686	19687	19688	19689	19690	826807	826808	826809	826810	826811	820812	826813
							826814	826815	826816	826817	826818	826810	826820
							826821	826822	826823	826824	826825	826826	826827
		23	Emissio	ne			826828	826829	826830	826841	B20842	826843	826844
							826645	826846	826847	826648	826849	820850	820251
801851	801852	801853	801854	801855	801856	801857	829252	829253	829254	629255	829256	829257	829258
801858	801859	801860	801861	801862	801863	801864	829259	829260	829261	829262	829263	829264	020208
301865	801866	801867	801868	801869	801870	801871	829266	829267	829268	829269	829270	820271	820265
801872	801873	801874	601875	801876	801877	801878	829273	829274	829276	829276	829277	820278	829272
801879	801880	801881	801882	801883	801884	801885	829290	829281	529282	829283	\$29284	829285	820279
801886	801887	801888	801889	801890	801891	801892	829287	829288	829269	829290	829291	829280	829286
801893	801894	801895	801896	801897	801898	801899	529294	829295	829296	829297	823299	329292	820293
801900	801951	801952	801953	801954	801955	801956	839751	830752	830753	830754	830755	829200	820300
801957	801958	801959	801960	801961	801962		830708	830759	830760	830761		830756	830757
						801963					830762	830763	830764
801964	801965	801966	801967	801968	801969	801970	836765	830766	830767	830768	830769	830770	830771
801971	801972	801973	801974	801975	801976	801977	\$30772	830773	830774	830775	930776	830777	890778
801978	801979	801980	801981	801982	801983	801984	830779	830780	830781	830782	830783	830784	830785
801985	801986	801987	801988	801989	801990	801991	830786	830767	830788	830789	831.700	830791	830792
801992	801993	801994	801995	801996	801997	801998	830793	830704	830705	830796	830797	839798	830799
801999	802000	805751	805752	805753	805754	805755	830800	833451	83:452	833453	833454	833455	933456
805756	805757	805758	805759	805760	805761	805762	833457	833458	833459	833460	833461	833462	833463
805763	805764	805765	805766	805767	805768	805769	833464	833465	933466	833467	833468	833469	833470
805770	805771	805772	805773	805774	805775	805776	833471	833472	833473	833474	833475	833476	833477
805777	805776	805779	805780	805781	805782	805783	833478	833479	833480	833481	833482	833483	833484
805784	805785	805786	805787	805788	805789	805790	833485	833486	833487	833488	833489	833490	833401
805791	805792	805793	805794	805795	805796	805797	833492	833493	633494	833495	833496	833497	833499
805798	805799	805800	805851	805852	805853	805854	833499	833500	839351	839352	839353	839354	839355
805855	805856	805857	805858	805859	805860	805861	839356	839357	839358	839359	839379	840501	840502
805862	805863	805864	805865	805866	805867	805866	840503	840504	840505	840506	840507	840508	940500
805869	805870	805871	805872	805873	805874	805875	840510	840511	840512	840513	840514	840515	840516
805876	805877	805878	805879	805880	805881	805882	840517	840518	840519	840520	840521	840522	840523
805883	805884	805885	805886	805887	805688	805889	840524	840525	840526	840527	840528	840529	840530
805890	805891	805892	805893	805894	805895	805896	840531	840532	840533	840534	840535	840536	840537
905897	805896	805899	805900	809801	809802	809803	840538	840539	840540	840901	840902	840903	840904
809894	809805	809806	809807	800808	809809		840905	840906	840907	840908	840909	840910	840911
						809810	840912	840913	840914	840915	840016	840917	840918
809811	809812	809813	809814	809815	809816	809817	840912						
818008	809819	809820	800821	809822	809823	809824	840919	840920	840921	840922	840023	840924	840925 840932
809825	809826	809827	809828	809829	809830	800831	840926	840927	840928	840929	840930	840931	
809832	809833	809834	809835	809836	809837	800838	840933	840934	840935	840036	840937	840038	840039
809839	809840	809841	809842	809843	809844	809845	840940	840941	840942	840943	840944	840945	840946
809846	809847	809848	809849	809850	813701	813702	840947	840948	840949	840950		_	_
813703	813704	813705	813706	813707	813708	813709							
813710													
	813711	813712	813713	813714	813715	813716		TITOT T	DT # 01		ZTOSTT /T	9500)	
813717	813718	813719	813720	813721	813722	813723		TITOLI	DI & OI	BBLIGA	ZIONI (I	2. 2500)	
813724	813718 813725	813719 813726	813720 813727	$813721 \\ 813728$	813722 813729	813723 813730		TITOLI				2. 2500)	
813724 813731	813718 813725 813732	813719 813726 813733	813720 813727 813734	813721 813728 813735	813722 813729 813736	813723 813730 813737		TITOLI		BBLIGA: Emission		2. 2500)	
813724 813731	813718 813725	813719 813726 813733	813720 813727 813734	$813721 \\ 813728$	813722 813729	813723 813730 813737	6503		Is	Emission	ne		6507
813724 813731 813738 813745	813718 813725 813732	813719 813726	813720 813727	813721 813728 813735 813742 813749	813722 813729 813736 813743 813750	813723 813730 813737 813744 814851	6501	6502	la 6503	Emission 6504	e 6505	6506	6507 7354
813724 813731 813738 813745	813718 813725 813732 813739	813719 813726 813733 813740	813720 813727 813734 813741	813721 813728 813735 813742	813722 813729 813736 813743	813723 813730 813737 813744	6508	6502 6509	1° 6503 6534	Emission 6504 7351	6505 7362	6506 7353	7354
813724 813731 813738 813745 814852	813718 813725 813732 813739 813746 814853	813719 813726 813733 813740 813747 814854	813720 813727 813734 813741 813748 814955	813721 813728 813735 813742 813749 814856	813722 813729 813736 813743 813750 814857	813723 813730 813737 813744 814851 814858	6508 7355	6502 6509 7356	1° 6503 6534 7357	Emission 6504 7351 7358	6505 7362 7359	6506 7363 7360	7354 7361
813724 813731 813738 813745 814852 814859	813718 813725 813732 813739 813746	813719 813726 813733 813740 813747	813720 813727 813734 813741 813748	813721 813728 813735 813742 813749	813722 813729 813736 813743 813750	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865	6508 7355 7362	6502 6509 7356 7363	1° 6503 6534 7357 7364	Emission 6504 7351 7358 7365	6505 7352 7359 7366	6506 7353 7360 7367	7354 7361 7368
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814866	813718 813725 813732 813739 813746 814853 814860 814867	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861 814868	813720 813727 813734 813741 813748 814855 814862 814869	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864 814871	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814872	6508 7355 7362 7360	6502 6509 7356 7363 7370	18 6503 6534 7357 7364 7371	Emission 6504 7351 7358 7365 7372	6505 7352 7359 7366 7373	6506 7353 7360 7367 7374	7354 7361 7368 7375
813724 813731 813738 813745 814852 814859	813718 813725 813732 813739 813746 814853 814860	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861	813720 813727 813734 813741 813748 814355 814862	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865	6508 7355 7362 7360 7376	6502 6509 7356 7363 7370 7377	18 6503 6534 7357 7364 7371 7378	Emission 6504 7351 7358 7365 7372 7379	6505 7352 7359 7366 7373 7380	6506 7353 7360 7367 7374 7381	7354 7361 7368 7375 7382
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814860 814873 814880 814887	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814867 814867 814884 814888	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814868 814868 814868 814875 814882 814889	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884 814891	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814878 814885 814892	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814872 814879	6508 7355 7362 7360 7376 7383	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384	1a 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385	Emission 6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7387	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7388	7354 7361 7368 7375 7382 7389
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814860 814873 814880 814887	813718 813725 813732 813739 813746 814853 814867 814867 814874 814881	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861 814868 814875 814882	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14955 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814878 814885 814892	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814872 814879 814886 814893	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390	6502 6509 7366 7363 7370 7377 7384 7391	6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392	Emission 6504 7351 7358 7305 7372 7379 7386 7393	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7387 7394	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7388 7395	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814866 814873 814880 814887	813718 813725 813732 813739 814853 814860 814867 814874 814888 814888	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861 814868 814875 814889 814889	\$13720 \$13727 \$13734 \$13744 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890 \$14897	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884 814891 814898	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814878 814885 814892 814899	813723 813730 813737 813744 814851 814855 814872 814872 814879 814893 814900	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390 7307	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398	1° 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399	6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386 7393 7400	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7380 7394 10551	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7388 7395	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814866 814873 814880 814887 814880	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814867 814867 814884 814888	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861 814868 814875 814889 814889 814896	\$13720 \$13727 \$13734 \$13744 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890 \$14897 \$18804	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884 814891 814698 818805	813722 813729 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814879 814885 814892 814899 818806	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814879 814879 814886 814893 814893 814893	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390 7307 10554	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555	1ª 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556	6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386 7393 7400 10557	6505 7362 7359 7366 7373 7380 7380 7394 10551	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7385 7395	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560
813724 813731 813745 814852 814859 814860 814887 814887 814884 818808	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814860 814874 814881 814888 814895 818802 818802	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814868 814875 814882 814889 814889 818803 818803	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890 \$14897 \$18804 \$18811	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814877 814894 814891 814891 818805 818805	813722 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814879 814885 814892 814892 814893 818806 818813	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814872 814879 814886 814893 814900 818807 618814	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390 7307 10554 10561	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10562	1° 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10563	6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386 7393 7400 10557 10564	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10551 10558	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7388 7395 10552 10550 10560	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560
813724 813731 813745 814852 814859 814866 814873 814880 814887 814894 818801 818815	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814867 814874 814888 814885 814895 818802 818802 818816	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814861 814868 814875 814889 814889 818803 818810 818817	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890 \$14897 \$18804 \$18818	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884 814891 814898 818805 818812	813722 813736 813743 813750 814857 814854 814871 814878 814885 814892 814899 818806 818813 818820	813723 813730 813737 813744 814851 814858 814865 814879 814879 814893 814900 818807 818814 818821	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7307 10554 10561	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10562 10569	16 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10563 10570	6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386 7393 7400 10557 10564	6505 7362 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10551 10565 10572	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10552 10550 10560 10573	7354 7361 7368 7375 7382 7396 10553 10560 10587 10574
813724 813731 813735 813745 814852 814859 814866 814873 814880 814887 814880 818808 818808	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814867 814867 814874 814888 814895 818802 818800 818860 818816	813719 813726 813733 813740 813747 814854 814868 814875 814889 814896 818803 818810 818817 818824	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14855 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14897 \$18818 \$18811 \$18818 \$18825	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814877 814884 814891 814898 818805 818812 818812 818826	813722 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814865 814882 814889 818806 818813 818820 818827	813723 813737 813744 814851 814855 814865 814872 814879 814893 814900 818807 818821 818828	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7307 10554 10561 10568 10575	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7398 10555 10562 10569 10576	16 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10563 10570 10577	Emission 6504 7351 7358 7365 7372 7379 7386 7393 7400 10557 10564 10578	6505 7362 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10551 10558 10565 10579	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7385 7395 10552 10550 10560 10563	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560 10587 10574 10581
813724 813731 813745 814852 814859 814850 814873 814880 814887 814880 818808 818808 818815 818822	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814860 814867 814888 814895 818802 818802 818803 818830	813719 813723 813740 813747 814854 814861 814868 814875 814882 814889 818803 818810 818817 818817	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13748 \$14955 \$14862 \$14869 \$14876 \$14883 \$14890 \$14897 \$18818 \$18811 \$18818 \$18825 \$18832	813721 813728 813735 813742 813749 814856 814863 814870 814874 814891 814891 814895 818805 818812 818826 818833	813722 813726 813736 813743 813750 813750 814864 814871 814871 814878 814892 814899 818806 818813 818820 818827 818824	813723 813737 813737 813744 814851 814858 814872 814879 814879 814890 818807 818814 818821 818821 818823 818835	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390 7397 10554 10561 10568 10575 10582	6502 6500 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10562 10569 10576 10583	6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10563 10570 10577	Emission 6504 7351 7358 7365 7372 7370 7386 7393 7400 10557 10564 10571 10578	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10558 10558 10572 10586	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7385 7395 10550 10560 10573 10587	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560 10587 10574 10581
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814873 814887 814880 814881 818808 818815 818822 818836	813718 813725 813732 813730 813746 814853 814860 814867 814881 814888 814888 814888 814888 814888 818802 818803 818823 818830	813719 813726 813736 813747 814854 814868 814875 814889 814896 818803 818817 818838	\$13720 \$13727 \$13734 \$13748 \$14355 \$14860 \$14860 \$14883 \$14890 \$14883 \$18818 \$18818 \$18825 \$18839	\$13721 \$13728 \$13742 \$13742 \$13749 \$14856 \$14863 \$14877 \$14884 \$14898 \$18805 \$18812 \$18812 \$18826 \$18833 \$18830	813722 813736 813743 813750 813750 814857 814864 814878 814878 814892 814892 814892 818806 818812 818820 818820 818834	813723 813737 813737 813744 814851 814958 814879 814879 814893 814893 814893 818821 818821 818828 818838	6508 7355 7362 7369 7376 7383 7390 7397 10554 10561 10568 10575 10582	6502 6509 7356 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10562 10569 10576 10583	16 6503 6634 7357 7364 7378 7385 7392 10556 10563 10570 10577 10684	6504 7361 7368 7305 7372 7372 7376 7386 7393 7400 10557 10564 10571 10578 10585	6506 7362 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10551 10556 10572 10572 10579	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7385 10552 10550 10560 10573 10580 10587	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560 10587 10581 10588 10595
813724 813731 813745 814852 814859 814866 814873 814880 814887 818801 818808 818822 818829 818829 818843	813718 8137325 813732 813732 813746 814853 814860 814867 814881 814883 818802 818802 818803 818823 818830 818830 818834	813719 813723 813733 813747 814864 814861 814882 814889 814889 818803 818810 818810 818818 818831 818838	\$13720 \$13727 \$13734 \$13748 \$14852 \$14862 \$14862 \$14860 \$14876 \$14883 \$14890 \$18818 \$18818 \$18818 \$18818 \$18825 \$18839 \$18846	\$13721 \$13728 \$13735 \$13749 \$14856 \$14863 \$14877 \$14884 \$14891 \$14891 \$14893 \$18805 \$18812 \$18812 \$18812 \$18843 \$18840	813722 813726 813736 813743 813750 814857 814857 814868 814878 814892 814899 818806 918813 818820 618834 818834	813723 813730 813737 813744 814851 814853 814865 814879 814880 814893 814893 818814 818828 818828 818828 818849	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 10554 10561 10568 10575 10589 10589	6502 6500 7356 7363 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10589 10597	18 6503 6534 7357 7364 7378 7385 7399 10556 10563 10577 10684 10598	Emission 6504 7361 7358 7365 7379 7386 7393 7400 10557 10564 10578 10595	6505 7352 7359 7366 7373 7380 7387 7394 10551 10565 10572 10570 10586 10593	6506 7353 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10550 10560 10580 10587 10580	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560 10587 10581 10581 10583
813724 813731 813738 813745 814859 814859 814873 814880 814887 818801 818815 618822 818823 818843 818843	813718 813732 813732 813739 814853 814853 814854 814874 814881 814895 818802 818802 818803 818837 818834	813719 813723 813743 813747 814854 814861 814868 814875 814882 814896 818810 818817 818824 818838 818818 818838 818848 818848	\$13720 \$13727 \$13727 \$13741 \$13748 \$14862 \$14860 \$14860 \$14876 \$14883 \$14897 \$16881 \$18818 \$18825 \$18839 \$18849 \$18849 \$18849 \$18849 \$18849	\$13721 \$13728 \$137328 \$13742 \$13749 \$14856 \$14863 \$14877 \$14884 \$14891 \$14892 \$18812 \$18812 \$18812 \$18826 \$18847 \$18849	813722 813723 813736 813743 813750 814857 814864 814871 814892 814892 814892 818813 818820 818820 818841 818848	813723 813737 813734 814851 814853 814865 814879 814879 814893 814803 814803 818821 818821 818821 818828 818835 818842 818849 824906	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7307 10564 10561 10568 10575 10582 10589 10596 13353	6502 6509 7366 7363 7377 7381 7398 105562 10569 105763 10590 10590 10590	16 6503 6634 7357 7364 7378 7392 7399 10556 10570 10570 10584 10591 10591	Emission 6504 7361 7358 7305 7379 7383 7400 10557 10564 10571 10578 10592 10590 13356	6505 7362 7359 7306 7373 7387 7387 7394 10551 10556 10572 10570 10586 10593 10500	0506 7363 7360 7367 7387 7387 7388 7395 10552 10553 10560 10573 10580 10580 10580 10583 10593 10	7354 7361 7368 7375 7382 7389 7396 10553 10560 10587 10581 10595 13352
818724 813731 813738 813745 814859 814859 814873 814880 814873 818804 818815 818815 818822 818823 818838 818843 818850 818843	813718 813723 813730 813730 813730 814853 814853 814854 814895 818802 818809 818813 818823 818830 818830 818830 818830 818830 818830 818830 818830 818830 818830 818830	813719 813723 813743 813747 814854 814861 814868 814875 814889 814896 814896 814896 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 818810 818810 818813 818813 818845 8244002 8244002	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13745 \$14862 \$14862 \$14866 \$14883 \$14890 \$14890 \$18811 \$18818 \$18825 \$18839 \$18839 \$18846 \$18839 \$18846 \$24913	813721 813725 813745 813749 814856 814863 814870 814874 814891 814891 814895 818812 818812 818812 818812 818812 818812 818812 818826 818833 818847 824901	813729 813729 813736 813746 813750 814857 814875 814878 814878 814899 814899 814899 814899 818820 818813 818820 818848 818848 824912	813723 813737 813737 813744 814851 814853 814865 814879 814880 814890 814890 814890 818807 818821 818828 818842 818842 818842 818849 824903	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 10554 10561 10568 10575 10589 10589	6502 6500 7356 7363 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10589 10597	16 6503 6634 7357 7364 7378 7385 7392 7399 10558 10568 10570 10571 10581 10598 13355	Emission 6504 7361 7358 7365 7379 7386 7393 7400 10567 10564 10578 10569 10509 13356	6505 7352 7359 7366 7378 7380 7387 7387 7387 10551 10568 10572 10572 10573 10593 10600 13357 13364	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 7305 10552 10560 10573 10580 10587 10581 13351 13365	7364 7361 7368 7375 7382 7396 10553 10567 10574 10581 10585 13352 13352 13366
813724 813731 813738 813745 814859 814859 814873 814880 814881 818801 818815 818822 818836 818836 818836 818836 818836 818836	813718 813725 813732 813736 813736 814853 814853 814874 814881 814895 818802 818802 818830 818830 818830 818834 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81883 81884 8184	813719 813723 813743 813747 814854 814868 814875 814889 814896 818831 818817 818831 818831 818831 818831 818845 824902 824910	\$13720 \$13727 \$13727 \$13748 \$13748 \$14855 \$14862 \$14860 \$14866 \$14883 \$14897 \$18818 \$18818 \$18818 \$18826 \$18836 \$18836 \$18836 \$24903 \$24910	\$13721 \$13728 \$13735 \$13749 \$14856 \$14863 \$14870 \$14891 \$14894 \$14891 \$14892 \$18812 \$18812 \$18812 \$18812 \$18819 \$18812	813722 813723 813743 813743 813745 814857 814864 814871 814862 814809 818803 818803 818813 818820 818834 818848 824905 824919	813723 813737 813747 81374851 814851 814852 814872 814879 814893 814900 818801 818821 818821 818821 818821 818849 824920 824920	6508 7355 7360 7376 7380 7390 7307 10564 10568 10568 10589 10596 13353 13360	6502 6509 7356 7367 7377 7384 7398 10555 10562 10562 10563 10597 10583 10590 13354 13308	16 6503 6534 7357 7364 7378 7395 7395 7395 10556 10563 10570 10584 10591 10584 10591 10584 13355 13386	Emission 6504 7386 7388 7305 7372 7379 7389 7400 10567 10564 10571 105692 10509 13356 13363	6505 7352 7359 7363 7373 7380 7387 7394 10551 10565 10572 10572 10586 10593 10600 13357 13364	0506 7363 7360 7367 7374 7388 7395 10552 10552 10560 10587 10587 10587 13351 13358 13368	7354 7361 7368 7375 7382 7389 10553 10560 10574 10581 10588 10595 13352 13359 13369 13373
813724 813738 813748 813748 814859 814859 814873 814880 814873 818808 818815 818829 818829 818829 818843 818843 818843 824907 824914	813718 813725 813732 813736 814853 814867 814854 814881 814888 814895 818802 818803 818837 818846 824901 824908	813719 813719 813747 814854 814854 814858 814878 814889 814889 814889 818803 818817 818824 818838 818845 824902 824912	\$13720 813720 813734 813748 814355 814860 814883 814890 814897 818818 818825 818832 81	813721 813723 813743 813749 814856 814856 814870 814871 814891 814893 818819 818826 818833 818849 818833 818849 818834 818833 818849 818833 818849 818833 818849 818833	813722 813723 813736 813750 814857 814857 814865 814892 814892 814892 814892 814892 818813 818820 818834 818824 818834 818848 81	813723 813737 813748 814851 814853 814865 814872 814879 814879 814893 814900 818801 818828 814900 818828 81	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7397 10554 10561 10568 10575 10582 10596 10596 10596 10596 1360	6502 6509 7356 7367 7377 7384 7398 10555 10562 10562 10563 10597 10583 10590 13354 13308	16 6503 6634 7357 7364 7378 7385 7392 7399 10558 10568 10570 10571 10581 10598 13355	Emission 6504 7381 7388 7305 7372 7379 7386 7383 7400 10557 10564 10578 10582 105092 105092 105092 13356 13363 13370	6506 7362 7369 7369 7373 7380 7387 7394 10561 10566 10572 10569 10579 10593 1060 13357 13364 13371	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10560 10571 10594 13358 13368 13368 13372	7364 7361 7368 7375 7382 7386 10550 10561 10581 10588 10595 13359 13366 13373 13380
813724 813731 813738 813745 814852 814859 814856 814873 814894 818815 818815 818822 818822 818823 818850 824907 824914 824921	813718 813732 813732 813736 814853 814850 814867 814881 814881 814883 814893 818830 818823 818830 818823 818830 818823 824901 824901 824902	8137126 8137126 813733 813747 814854 814854 814886 814875 814889 814889 814889 814889 814881 818803 818803 818817 818824 818838 818845 824902 824910 824923 824923	\$13720 \$13720 \$13734 \$13748 \$13748 \$14955 \$14860 \$14860 \$14863 \$14883 \$14890 \$14883 \$14891 \$18818 \$18832 \$18832 \$18832 \$18832 \$24910 \$24917 \$24924	813721 813723 813742 813749 814856 614863 814867 814891 814891 814892 818805 818805 818819 818823 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840 818840	813722 813736 813736 813750 814857 814857 814871 814878 814878 814892 818806 918820 918820 818848 818848 818841 818848 824901 824912 824912 824913	813733 813737 813737 81374851 814851 814858 814876 814876 814870 814890 814890 818814 818828 818835 818849 824913 824913 824913	6508 73562 7360 73760 7383 7390 7307 10564 10561 10568 10589 10589 10396 13353 13367 13374	6502 6509 7366 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10580 10597 13354 13361 13361	1a 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10667 1057 10681 10698 13355 13362 13362	Emission 6504 7351 7388 7305 7372 7379 7386 7393 7400 10557 10568 105692 10509 13356 13363 13370 13387	6505 7352 7359 7368 7368 7380 7380 7387 7394 10551 10552 10572 10570 10586 10593 10600 13357 13364 13371	6506 7363 7367 7367 7374 7388 7395 10550 10573 10587 10594 13368 13368 13368 13372 13380	7364 7368 7376 7382 7389 7389 7396 10560 10560 10581 10588 10598 13352 13359 13369 13373 13380
813724 813738 813748 813748 814859 814859 814868 814873 814894 814894 818815 818822 818823 818843 818843 824917 824914 824924 824928	813718 813725 813732 813736 814853 814867 814867 814874 814881 814893 818803 818823 818823 818823 818825 818825 818825 818825 818825 818826 818827 818826 818827 818828	813719 813719 813747 814854 814868 814878 814882 814889 818803 818817 818824 818818 818848 818848 818848 824902 824900 824903	\$13720 \$13720 \$13734 \$13748 \$14355 \$14860 \$14860 \$14883 \$14880 \$14883 \$14880 \$14883 \$14890 \$14883 \$14890 \$14883 \$14890 \$18818 \$18811 \$18818 \$18825 \$18839 \$18839 \$24903 \$24917 \$24924 \$24931 \$24931	813721 813728 813749 814856 814863 814867 814891 814891 814891 818812 818812 818818 818818 818818 818818 818818 818818	813722 813723 813736 813750 814857 814857 814865 814887 814882 814892 818803 818803 818827 818828 818841 818841 818841 818841 818841 824905 824912 824919 824919 824919	813733 813733 813737 81374851 814853 814855 814872 814872 814873 814893 814900 818821 818828 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818842 818843	6508 73562 7360 7376 7383 7390 7307 10554 10561 10568 10575 10589 10596 13353 13360 13360 13367 13374	6502 6500 73563 7363 7370 7377 7384 7398 10555 10562 10562 10583 10597 13354 13368 13378 13388	16 6503 6534 7357 7364 7378 7395 7395 7395 10556 10563 10570 10584 10591 10584 10591 10584 13355 13386	Emission 6504 7381 7388 7305 7372 7379 7386 7383 7400 10557 10564 10578 10582 105092 105092 105092 13356 13363 13370	6505 7352 7359 7363 7373 7380 7387 7394 10558 10568 10572 10572 10570 10593 10600 13357 13364 13371 13378 13378	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10560 10573 10580 10594 13351 13368 13365 13370 13380	7364 7361 7368 7375 7382 7386 10550 10561 10581 10588 10595 13359 13366 13373 13380
813724 813731 813738 8137485 814852 814859 814880 814880 814880 818815 818822 818833 818850 818850 818848 8249421 824923 824943	813718 813723 813732 813736 814853 814853 814856 814881 814883 814895 818802 818830 818830 818830 818830 818832 824901 824908 824902 824920 824936	8137126 8137126 813733 813747 814854 814861 814865 814882 814889 814896 818803 814896 818803 818817 818838 818848 818838 818848 818838 824902 824902 824903 824934 824934	813727 813727 813734 813748 814355 814862 814860 814883 814897 818894 814896 814896 814896 814896 814894 818832 818832 818832 818832 824903 824917 824931 824931 824934	813721 8137228 813735 813749 814856 814863 814867 814891 814898 818812 818812 818812 818818 818828 818840 818833 818840 818840 818833 818840 824914 824914 824918 824932 824932	813722 813736 813736 813736 814857 814865 814871 814878 814892 818806 818806 818806 818848 818806 818848 818848 818848 824901 824912 824913 824913 824933 824947	813733 813737 813748 814851 814853 814852 814872 814873 814803 814900 814900 814900 818821 818828 818835 818835 818828 818835 818828 818835 818829 824906 824907 824927 824927 824924	6508 73562 7360 73760 7383 7390 7300 73054 10561 10575 10582 10596 13353 13360 13367 13374 13381	6502 6509 7366 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10583 10583 10583 13354 13361 13361 13375 13388	1a 6503 6534 7357 7357 7371 7378 7385 7392 7399 10556 10563 10577 10571 10591 13555 13362 13376 13376 13383	Emission 6504 7351 7388 7305 7372 7379 7386 7393 7400 10557 10568 105692 10509 13356 13363 13370 13387	6505 7352 7359 7368 7368 7380 7380 7387 7394 10551 10552 10572 10570 10586 10593 10600 13357 13364 13371	6506 7363 7367 7367 7374 7388 7395 10550 10573 10587 10594 13368 13368 13368 13372 13380	7364 7368 7376 7382 7389 7389 7396 10560 10560 10581 10588 10598 13352 13359 13369 13373 13380
813734 813738 813748 813748 814859 814866 814873 814880 814881 818810 818836 818843 818843 818843 824914 824924 824933 824942	813718 813725 813732 813730 814853 814853 814867 814867 814888 814895 818830 818830 818830 818830 818844 824915 824922 824925 824928 824935	813719 813719 813733 813747 814854 814861 814868 814889 814896 818803 818810 818810 818813 818845 824923 824923 824923 824937 8249404	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$14355 \$14362 \$14860 \$14860 \$14890 \$14890 \$14891 \$18811 \$18811 \$18812 \$18825 \$18832 \$18832 \$18832 \$18832 \$18832 \$18832 \$24917 \$24924 \$24931 \$24933 \$24933 \$24933 \$24930	813721 813728 813735 813749 814863 814803 814807 814891 814891 814891 814891 814892 818812 818812 818812 818813 818828 81883 818828 81883 818847 824918 824918 824938 824938 824938 824938 824938	813722 813729 8137363 813743 813753 814864 814871 814878 814889 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 814898 818813 818827 818848 824905 824912 824912 824913 824918 82491	813733 813733 813737 813748 814861 814853 814856 814856 814872 814872 814886 814900 818807 818814 818828 818828 818842 818842 824920 824927 824924 824924 824924 824924 824948 824948	6508 73562 7360 7376 7383 7390 7307 10554 10561 10568 10575 10589 10596 13353 13360 13360 13367 13374	6502 6500 73563 7363 7370 7377 7384 7398 10555 10562 10562 10583 10597 13354 13368 13378 13388	1a 6503 6534 7357 7364 7371 7378 7385 7399 10556 10569 10570 10570 10584 10591 10591 10591 13362 13389 13389	Emission 6504 7361 7368 7365 7372 7379 7386 7383 7400 10557 10564 10578 10578 10592 10590 13356 13363 13377 13384	6505 7352 7359 7363 7373 7380 7387 7394 10558 10568 10572 10572 10570 10593 10600 13357 13364 13371 13378 13378	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10560 10573 10580 10594 13351 13368 13365 13370 13380	7364 7361 7368 7375 7382 7396 10553 10567 10574 10581 10595 13352 13352 13366 13373 13366
813724 813738 813748 814359 814856 814859 814860 814873 814880 818815 818815 818836 818815 818822 818836 818843 818850 824941 824928 824942 824949 824949	813718 813732 8137330 815730 815730 815486 814850 814867 814874 814851 814895 818802 818803 818830 818830 818830 818830 818837 818830 818930 8	8137126 8137126 813733 813747 814854 814854 814886 814889 814889 814889 814889 818803 818817 818824 818833 818845 824902 824903 82493 82493 82493 82493 82493 82493 82493 824934 8250001	813720 813727 813734 813748 814355 814852 814860 814876 814883 814897 818804 814897 818804 814897 818804 814890 814897 818804 818805 818805 818805 818805 824901 824917 824924 824938 824938 824945 8250002	813721 813728 813742 813742 813742 813742 814863 814863 814877 814881 814891 814893 818819 818819 818819 818818 818818 818818 818818 818818 818818	813722 813729 813736 813736 813750 814851 814864 814871 814893 814893 814893 818803 818803 818803 818827 818834 818848 824912 824912 824919 824924 824918 82	813733 813733 813737 813748 814851 814853 814865 814872 814879 814886 814900 818807 818808 814900 818808 818907 818828 818849 824903 824903 824903 824904 82	6508 73562 7360 73760 7383 7390 7300 73054 10561 10575 10582 10596 13353 13360 13367 13374 13381	6502 6509 7366 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10583 10583 10583 13354 13361 13361 13375 13388	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7382 7399 10556 10563 10577 10591 10591 13382 13382 13382 13383 13390	Emission 6504 7361 7358 7305 7372 7370 7386 7393 7400 10557 10568 10571 10571 10570 13356 13363 13370 13377 13384 13391	7862 7362 7373 7306 7373 7387 7394 10561 10579 10586 10579 10586 10593 10600 13357 13371 13371 13371 13371	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10560 10573 10580 10594 13351 13368 13365 13370 13380	7364 7368 7376 7382 7389 7389 7396 10560 10560 10581 10588 10598 13352 13359 13369 13373 13380
813734 813738 813748 814859 814866 814873 814880 814880 814880 818808 818836 818836 818836 818836 824907 824924 824928 824928 824928 824928 824928 824949 825022	813718 813725 813732 813732 813736 814853 814853 814867 814867 814888 814995 818809 818837 818837 818834 824918 824918 824918 824918 824928 824936 824936 824936	8137126 813733 813747 814854 814861 814868 814889 814896 814889 814896 814896 818810 818810 818810 818824 818831 818831 818845 824923 824937 824937 824937 824937 824901	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$14355 \$14362 \$14869 \$14869 \$14897 \$14889 \$14897 \$14891 \$18811 \$18818 \$18825 \$18832 \$18832 \$18846 \$24917 \$24938 \$24918 \$24938 \$24938 \$24938 \$24938 \$25002 \$25002 \$25002	813721 813728 813749 814853 814863 814863 814867 814884 814891 814893 818805 818812 918812 918812 818826 818833 818847 824904 824918 824925 824939 824939 824939 824939 8250010	813722 813729 813736 813743 813743 813750 814864 814871 814889 814892 814899 814898 814898 818820 818813 818820 818834 818848 824919 824919 824926 82493 824940	813733 813737 813737 813744 814851 814853 814863 814872 814873 814893 814900 814893 814900 818807 818814 818828 818849 818849 818849 824920 824927 824924 824924 824927 82	6508 73562 7360 73760 7383 7390 7300 73054 10561 10575 10582 10596 13353 13360 13367 13374 13381	6502 6509 7366 7363 7370 7377 7384 7391 7398 10555 10569 10576 10583 10583 10583 13354 13361 13361 13375 13388	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7382 7399 10556 10563 10577 10591 10591 13382 13382 13382 13383 13390	Emission 6504 7361 7368 7365 7372 7379 7386 7383 7400 10557 10564 10578 10578 10592 10590 13356 13363 13377 13384	7862 7362 7373 7306 7373 7387 7394 10561 10579 10586 10579 10586 10593 10600 13357 13371 13371 13371 13371	6506 7363 7360 7367 7374 7381 7385 10550 10560 10573 10580 10594 13351 13368 13365 13370 13380	7364 7368 7376 7382 7389 7389 7396 10560 10560 10581 10588 10598 13352 13359 13369 13373 13380
813724 813738 813748 813748 814852 814859 814868 814880 814880 818815 818829 818836 818850 818850 818850 818850 818850 818850 818850 818850 824942 824942 824942 824942 824942 824942 825002	813718 813725 813732 813736 814853 814853 814867 814867 814888 814895 818802 818830 818830 818830 818837 818844 824901 824902 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920	8137126 8137126 813733 813747 814854 814876 814875 814889 814875 814889 814896 818803 818817 818817 818818 818818 818818 818845 824902 824923 824930 824937 824923 824930 824930 8250028	\$13720 \$13727 \$13734 \$13748 \$13748 \$14355 \$14862 \$14866 \$14880 \$14897 \$18804 \$14890	813721 813728 813735 813749 814856 814863 814867 814891 814891 814892 818805 818805 818806 81883 818806 81883 818819 818819 81882 818819 81882 81883 818847 824918 824918 824918 824928 824932 824938 825003 825003	813722 813729 8137363 813753 814854 814878 814878 814878 814899 814899 818803 818803 818803 818804 818848 824912 824914 825914 82591	813733 813733 813737 813748 814853 814853 814853 814872 814872 814880 814800 818807 818807 818808 818807 818828 818835 818849 824918 824918 824918 824918 824918 824918 824918 824928 82	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7307 10561 10568 10575 10582 10596 13353 13367 13367 13381 13388 13389	6502 6500 7356 7356 7363 7370 7377 7381 7398 10555 10569 10576 10580 10580 10580 10580 10580 10580 13354 13308 13375 13389 13389	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7382 7392 7393 10556 10563 10577 10591 10591 110591 13382 13382 13382 13383 13390	Emission 6504 7361 7388 7395 7370 7383 7400 10557 10564 105678 105692 10500 133363 13370 13377 13391 13398 Emission	6506 7369 7369 7366 7373 7373 7373 7394 10551 10506 10506 10506 10593 10600 13357 13364 13371 13378 13378 13378 13389 13389	0506 7363 7367 7367 7381 7385 7395 10552 10550 10560 10580 10594 13351 13358 13365 13372 13373 13373 13400	7354 7368 73768 73782 7389 7396 10553 10560 10557 10574 10588 10595 13352 13359 13369 13373 13389
813724 813734 813738 813748 814859 814866 814873 814880 814880 818801 818808 818836 818836 818836 824907 824914 824932 824932 824932 825033	813718 813732 813732 8137346 814853 814850 814867 814867 814874 814888 814895 818800 818823 818837 818834 824915 824922 824936 825024 825033	8137126 8137726 813733 813747 814854 814875 814885 814875 8148875 814889 814896	\$13.720 \$13.721 \$13.734 \$13.741 \$13.741 \$14.855 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.856 \$14.850 \$14.851 \$18.811 \$18.825 \$18.825 \$18.825 \$18.826 \$24.917 \$24.924 \$24.924 \$24.938 \$25.938 \$25.938 \$25.938 \$25.938	813721 813728 813742 813742 814863 814863 814867 814884 814891 814899 818805 818812 818819 818818 818847 824918 824918 824918 824918 824925 824939 824939 824938 825003 825001 825001	813729 813729 813736 813743 813743 813743 814854 814852 814852 814892 814892 818806 918813 814892 818827 818834 818848 824919 824919 824919 824917 825004 825004 825004 825004 825004 825004 825004	813733 813737 813737 813737 814851 814853 814865 814872 814873 814893 814900 814893 814893 818845 818845 818845 818845 818845 824920 824927 224934 824928 824938 824928 824938 82	6508 7355 7362 73662 7376 7376 7383 7390 7307 10561 10568 10575 10589 10598 10598 13353 13367 13374 13381 13383 13305	6502 6509 7366 7363 7377 7384 7398 10555 10562 10562 10569 10597 13354 13301 13301 13301 13308 13375 13389 13396	1a 6603 6634 7357 7384 7371 7378 7385 7399 10556 10563 10577 10684 10591 13365 13376 13383 13376 13383 13397	Emission 6504 7361 7368 7305 7372 7370 7386 7393 7400 10557 10564 10578 10565 13363 13370 13377 13384 Emissio	786 7362 7359 7366 73780 7380 7380 7381 10561 10572 10573 10508 10570 10583 10593 10	0506 7363 7360 7367 7374 7381 7388 7395 10552 10550 10560 10573 10587 10587 10594 13358 13368 13379 13380 13370	7364 7361 7368 7376 7382 7389 7396 10553 10560 10574 10581 10598 13352 13352 13360 13372 13387 13380
813724 813734 813738 813746 814852 814856 814856 814850 814880 814880 818815 818820 818820 818823 818823 818823 818823 818823 818823 824921 824928 824923 824928 825030 825037	813718 813725 813732 813732 813736 814853 814850 814867 814867 814895 818892 818893 818830 818837 818840 824915 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 825024 825007	8137126 8137126 813733 813747 814854 814875 814885 814875 814889 814896 818830	\$13720 \$13727 \$13734 \$13734 \$13748 \$14355 \$14362 \$14869 \$14869 \$14890 \$14897 \$18894 \$14890	813721 813728 813735 813749 814856 814863 814867 814891 814891 814891 818812 818812 818813 81883	813722 813729 813736 813743 813750 814854 814871 814878 814889 814899 814899 818893 818803 818803 818827 618834 818828 824912 824928 824912 824928 8249404 825021 825021 825021 825024 825024 825024	813730 813737 813737 813737 814851 814853 814865 814872 814879 814886 814870 818814 818814 818814 818828 818842 818849 824913 824927 824927 824927 824927 825028 825028 825028 825055	6508 7355 7362 7366 7376 7383 7390 7397 10561 10568 10576 10589 10598 13360 13360 13367 13374 13381 13385	6502 6509 7356 7356 7356 7377 7377 7381 10555 10569 10576 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10390 10384 13308 13375 13388 13396	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7392 7399 10556 10563 10570 10577 10684 10591 10598 13355 13369 13376 13389 13397 22863 21863	Emission 6504 7361 7368 7365 7372 7379 7383 7400 10557 10564 10571 10575 105692 10593 13356 13363 13370 13371 13384 13391 13384 13391 13384 13391 13384 13391	786 7362 7359 7366 7373 7380 7380 7387 7394 10551 10566 10593 10596 10593 10596 10593 10593 10593 1039	0506 7363 7360 7367 7374 7381 7388 7395 10552 10550 10560 10580 10594 13358 13368 13368 13372 13372 13370 13372	7354 7368 73768 73782 7389 7396 10553 10560 10597 10591 10583 10595 13352 13352 13360 13373 13394 21857 21857
813724 813734 813738 813748 814859 814856 814850 814880 814880 818801 818802 818836 818850 818836 818850 824942 824942 824942 824942 824942 825006 825003 825003 825003 825004	813718 813732 813732 813732 8137346 814853 814850 8148567 814854 814895 814895 814895 814895 814895 818816 818823 818837 818844 824912 824922 824923 824923 824925 824925 824925 824928 824928 824948 824918 824918 824918	8137126 8137726 8137733 813747 814854 814875 814888 814875 814889 818893 818810 818810 818810 818810 824913 824913 824913 824914 824923 824937 824937 825001 8250025 825003 825003 825003 825003 825003 825003 825003 825003	\$13720 \$13727 \$13734 \$13741 \$13741 \$13741 \$14850 \$14860 \$14860 \$14880 \$14890 \$14890 \$14891 \$18811 \$18823 \$18830 \$24917 \$24924 \$24945 \$25002 \$25002 \$25002 \$25002 \$25002 \$25002 \$25002 \$25002 \$25004	813721 813728 813742 813742 813742 814856 814863 814867 814877 814884 814891 814891 814893 818805 818812 81	813722 813729 813736 813743 813743 813743 814857 814864 814878 814878 814899 814899 814899 814899 818813 814899 818827 818827 818841 818840 824912 824912 824940 824947 825024 825024 825024 825024 825034	813733 813737 813737 813737 814861 814865 814865 814865 814872 814886 814803 814900 814803 814900 818807 818814 818849 818842 818849 824920 824920 824924 824924 825028 825028 825028 825038 825048 825048 825048 825048	6508 7355 7362 7360 7376 7383 7390 7307 10554 10561 10575 10589 10598 10598 10393 13367 13374 13388 13305	6502 6509 7366 7363 7377 7381 7398 10555 10562 10576 10583 10597 13354 13301 13301 13301 13301 13301 13303 13396	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7385 7399 10556 10563 10577 10684 10591 10598 13357 13382 13390 13376 13383 21863 21867	Emission 6504 7361 7358 7365 7379 7386 7393 7400 10557 10564 10578 10652 10500 13356 13363 13370 13377 13388  Emissio 21854 21861 21861	786 7362 7359 7366 7373 7380 7380 7387 7394 10551 10565 10570 10580 10570 10580 10570 10583 10503 13364 13378 13385 13385 13380	0506 7363 7360 7367 7374 7381 7388 7395 10552 10559 10560 10573 10580 10587 13358 13368 13368 13372 13372 13380 13380 13400	7354 7368 73768 73768 7389 7389 7389 7396 10553 10560 10574 10574 10581 10598 13359 13366 13373 13380 13380 13380 21857 21864 21874
813724 813734 813738 813746 814852 814856 814856 814850 814880 814880 818815 818820 818820 818823 818823 818823 818823 818823 818823 824921 824928 824923 824928 825030 825037	813718 813725 813732 813732 813736 814853 814850 814867 814867 814895 818892 818893 818830 818837 818840 824915 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 824920 825024 825007	8137126 8137126 813733 813747 814854 814875 814885 814875 814889 814896 818830	\$13720 \$13727 \$13734 \$13734 \$13748 \$14355 \$14362 \$14869 \$14869 \$14890 \$14897 \$18894 \$14890	813721 813728 813735 813749 814856 814863 814867 814891 814891 814891 818812 818819 818816 818818 818818 818818 818818 818818 818818	813722 813729 813736 813743 813750 814854 814871 814878 814889 814899 814899 818893 818803 818803 818827 618834 818828 824912 824928 824912 824928 8249404 825021 825021 825021 825024 825024 825024	813730 813737 813737 813737 814851 814853 814865 814872 814879 814886 814870 818814 818814 818814 818828 818842 818849 824913 824927 824927 824927 824927 825028 825028 825028 825055	6508 7355 7362 7362 7376 7376 7380 7390 7397 10554 10568 10575 10589 10589 10589 13353 13367 1337 13381 13381 13385	6502 6509 7356 7356 7356 7377 7377 7381 10555 10569 10576 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10590 10583 10390 10384 13308 13375 13388 13396	18 6603 6634 7357 7364 7371 7378 7392 7399 10556 10563 10570 10577 10684 10591 10598 13355 13369 13376 13389 13397 22863 21863	Emission 6504 7361 7368 7365 7372 7379 7383 7400 10557 10564 10571 10575 105692 10593 13356 13363 13370 13371 13384 13391 13384 13391 13384 13391 13384 13391	786 7362 7359 7366 7373 7380 7380 7387 7394 10551 10566 10593 10596 10593 10596 10593 10593 10593 1039	0506 7363 7360 7367 7374 7381 7388 7395 10552 10550 10560 10580 10594 13358 13368 13368 13372 13372 13370 13372	7354 7368 73768 73782 7389 7396 10553 10560 10597 10591 10583 10595 13352 13352 13360 13373 13394 21857 21857

_		_											
21886	21887	21888	21889	21890	21691	21892			98	Emission			
21893	21894	21895	21896	21897	21898	21899				Linesog turs			
$21900 \\ 24457$	24451 24458	24452 24459	24453 24460	24454 24461	24455 24462	24456 24463	33361	33362	33363	33364	33365	33366	33367
24464	24465	24466	24467	24468	24460	24470	33368	33360	33370	33371	33372	33373	33374
24471	24472	24473	24474	24475	24476	24477	33376 33382	33376 33383	33377 33384	33378	33370	33380	33381
24478	24479 24486	24480 24487	24481	24482	24483 24490	24484 24491	33380	33390	33391	33385 33392	33380 33393	33387 33394	33368 33395
$24485 \\ 24402$	24493	24494	24488 24495	24489 24496	24497	24498	33396	33397	33398	33399	33400	34551	34552
24499	24500	24601	24602	24603	24604	24605	34553 34560	34554	34555	34556	34557	34558	34550
24606	24607	24608	24609	24610	24611	24612	34577	34571 34578	$34572 \\ 34579$	34573 34580	34574 34581	34575 34582	34576 34583
24613 24620	24614 24621	24615 24622	24616 24623	24617 24624	24618 24625	24619 24626	34584	34585	34586	34587	34588	34589	34590
24627	24628	24629	24630	24631	24632	24633	34591	34592	34693	34504	34595	34596	34597
24634	24635	24036	24637	24638	24639	24640	34598 35705	34599 35706	34000 35707	35701 35708	35702 35709	35703 35710	35704 35711
24641 24648	24642 24649	24643 24650	24644 25551	24645 25552	24646 25553	24647 25554	35712	35713	35714	35715	35716	35717	35718
25555	25556	25557	25558	25559	25560	25561	35719	35720	35721	35722	35723	35724	35725
25562	25563	25564	25565	25566	25567	25568	35726 35733	35727 . 35734	35728 35735	35729 35736	35730 35737	35731	35732
25569	25570	25571	25572	25573	25574	25575	35740	35741	35742	35743	35744	35738 35745	35739 35740
25576 25583	25577 25584	25578 25585	25579 25586	25580 25587	25581 25588	25582 25589	35747	35748	35749	35750	37451	37452	37453
25590	25591	25592	25593	25594	25595	25596	37454	37455	37456	37457	37458	37459	37460
25597	25598	25599	25600	26501	26502	26503	37461 37468	37462 37469	37463 37470	37464 37471	37465 37472	37406 37473	37467 37474
26504 26511	26505 26512	26506 26513	26507 26514	26508 26515	26509 26516	26510 26517	37475	37476	37477	37478	37479	37480	37481
26518	26519	26520	26521	26522	26523	26524	37482	37483	37484	37485	37486	37487	37486
26525	26526	26527	26528	26529	26530	26531	37489 37496	37490 37497	37491 37498	37492 37490	37493 37500	37494 40451	37495 40452
26532	26533	26534	26535	26536	26537	26538	40453	40454	40455	40456	40457	40458	40459
26539 26546	26540 26547	26541 26548	26542 26549	26543 26550	26544 27501	26545 27502	40460	40461	40462	40463	40464	40465	40466
27503	27504	27505	27506	27507	27508	27500	40467	40468	40469 40486	40470 40467	40481 40488	40482 40489	40483 40490
27527	32801	32802	32803	32904	32805	32806	40464	40465 40492	40493	40404	40495	40496	40490
32807 32814	32808 32815	32809 32816	32810 32817	32811 32618	32812 32819	32813 32820	40498	40499	40500	41901	41902	41903	41904
32821	32822	32823	32824	32825	32826	32827	41905	41006	41907	41908	41909	41010	41011
32828	32829	32830	32831	32832	32833	32834	41912	41913 41920	41914 41921	41915 41922	41916 41923	41917 41924	41918 41925
32835	32836	32837	32838	32830	32840 32847	32841 32849	41926	41927	41928	41920	41930	41931	41932
32842 32849	32843 32850	32844	32845	32846	32047	32010	41933	41934	41935	41036	41937	41038	41939
02020	52000				,		41940 41947	41941 41948	41942 41949	41943 41950	41944 42901	41945 42902	41946 42903
							42004	42905	42906	42907	42908	42909	42910
	TITOLI	DI 10 C	BBLIGA	ZIONI (	L. 5000)		42011	42912	42913	42914	42915	42916	42917
							42018 42025	42919 42926	42920 42927	42921 42928	42022 42929	42023 42930	42924 42931
		$I_{\sigma}$	Emission	ie			42932	42933	42934	42935	42936	42937	42938
4101	4102	4103	4104	4105	4106	4107	42930	42940	42941	42942	42943	42944	42945
4108	4100	4110	4111	4112	4113	4114	42946	42947	42948	42949	42950	_	_
4115	4116	4117	4118	4119	4120 4127	4121 4128	1						
$\frac{4122}{4129}$	4123 4130	4124 4131	4125 4132	4126 4133	4134	4135	l						
4136	4137	4138	4139	4140	4141	4142	1	TITOLI	DI 25 O	BBLIGA	ZIONI (	L. 12.500	)
4143	4144	4145	4146	4147	4148	4149							
4150	11151	11152	11153 11160	11154 11161	11155 11162	11156 11163			1-	Emissio	me.		
11157 $11164$	11158 11165	11159 11166	11167	11168	11169	11170			•	237770074			
11171	11172	11173	11174	11175	11176	11177		1252	1253	1254	1255	1256	1257
11178	11179	11180	11181	11182	11183 11190	11184 11191		1252	1260	1261	1262	1263	1264
11185	11186 11193	11187 11194	11188 11195	11189 11196	11197	11198		1266	1267	1268	1269	1270	1271
11192 11199	11200	17951	17952	17953	17954	17955	1272	1273	1274	1275 1282	1276 1283	1277 1284	1278 1285
17956	17957	17958	17959	17960	17961	17962 17969		1280 1287	1281 1288	1289	1290	1291	1292
17963	17964	17965	17966 17973	17967 17974	17968 17975	17976		1294	1295	1206	1297	1298	1299
17970 17977	17971 17978	17972 17979	17980	17981	17982	17983	1300	5051	5052	5053	5054 5061	5055 5062	5056 5063
17084	17985	17986	17987	17988	17989	17990	5057	5058	5059 5066	5060 5067	6068	5069	5070
17991	17992	17993	17994	17995	17996 19403	17997 19404	5064	5065 5072	5073	5074	5075	5076	5077
17998	17999	18000	19401 19408	19402 19409	19410	19411		5079	5080	5081	5082	5083	5084
19405 19412	19406 19413	19407 19414	19415	19416	19417	19418	5085	5086	5087 5094	5088 5095	5096	5090 6097	5091 5098
19419	19420	19421	19422	19423	19424	10425	5092		7951	7952	7953	7054	7955
19426	19427	19428	19429	19430	19431 19438	19432 19439		7957	7958	7959	7960	7965	7986
19433	19434	19435	19436 19443	19437 19444	19445	19440	7967	7968	7969	7970	7071	7972 7979	7973 7980
19440 19447	19441 19448	19442 19449	19450	20151	20152	20153	7974	7975 15002	7976 15003	7977 15004	7978 15005	15006	15007
20154	20155	20156	20157	20158	20159	20160			16010	16011	15012	15013	15014
20161	20162	20163	20164	20165 20172	20166 20173	20167 20174		15016	16017	15018	15019	15020	15021 15028
20168 20176	20169 20176	20170 20177	20171 20178	20172	20180	20181	15022	15023 15030	15024 15031	15025 15032	15026 15037	15027 15038	15028
20178	20170	20184	20185	20186	20197	20188	15029	15030	15042	15043	16044	15045	15040
20189	20190	20191	20192	20193 20200	20194	20195	15047	15048	15049	15050	_		_
20196	20197	20198	20199	20200	_								

							l						
2ª Emissione								34547	34548	34549	34550	34551	34652
10551	10050	10000	10774	10000			34553	34554	34555	34556	34557	34558	34550
18751	18752	18753	18754	18755	18756	18757	34560	34561	34562	34563	34564	34565	34506
18758	18759	18760	18761	18762	18763	18764		34508	34573	34574	34575	34576	34577
18765	18766	16767	18768	18769	18770	18771	34578	34579	34580	34581	34582	34583	34584
18772	18777	18778	18779	18780	18761	18782		34586	34587	34588	34589	34590	34591
18783	18784	18785	18786	18787	18788	18789	34592	34593	34594	34595	34596	34597	3450B
18790	18791	18792	18793	18794	18795	18796	34599	34600	35251	35252	35253	35254	35255
18797	18798	18799	18800	21401	21402	21403	35256	35257	35258	35259	35260	35261	35262
21404	21405	21406	21407	21408	21409	21410	35263	35264	35269	35270	35271	35272	35273
21411	21412	21413	21414	21415	21416	21417	35274	35275	35276	35286	35286	35287	35288
21418	21419	21420	21421	21422	21423	21424	35289	35290	35291	35292	35293	35294	35295
21425	21426	21427	21428	21433	26351	26352	35296	35297	35298	35299	35300	35651	35652
26353	26354	26355	26361	26362	26363	26364	35653	35654	35655	35656	35657	35658	35659
26365	26366	26367	26368	26369	26370	26371	35660	35661	35662	35663	35664	35665	35666
26372	26373	26374	26375	26376	26377	26378	35667	35668	35669	35670	35671	35672	35673
26379	26380	26385	26386	26387	26388	26393	35674	35675	35676	35677	35678	35679	35080
26394	26395	26396	26397	26398	26399	26400	35681	35682	35683	35684	35085	35686	35687
30851	30852	30853	30854	30855	30856		35688	35689	35690	35691	35692	35693	35694
30858	30859	30860	30861	30862	30863		35695	35696	35697	35608	35699	35700	40853
30865	30866	30867	30868	30869	30870	30871	40854	40855	40856	40857	40858	40859	40860
30872	30873	30874	30875	30876	30877		40861	40862	40863	40864	40865	40866	40887
30879	30880	30885	30886	30887	30886	30889	40868	40869	40870	40871	40872	40873	40874
30890	30891	30892	30893	30894	30895		40875	40876	40877	40878	40879	40880	40881
30897	30898	30899	30900	33401	33402	33403	40882	40883	40884	40885	40886	40887	40888
33404	33405	33406	33407	33408	33409	33410	40889	40890	40801	40802	40893	40894	40895
33411	33412	33413	33414	33415	33416	33417	40896	40807	40898	40899	40000	20002	40000
33418	33419	33420	33421	33422	33423	33424							
33425	33426	33427	33428	33429	33430	33431	Conti	Conto non	forms all		-41		
33432	33437	33438	33439	33440	33441	33442	Corti	ficato con	Itanti da	o registru	zioni opei	are un en	to della
33443	33444	33449	33450	34501	34502	34503	10 ettazio	one e risu ore 1949.	icanci da	Leistino	processo	verbale,	in data
34504	34505	34506	34507	34508	34500	34510	I. OFFOI	ore 1949.					
34511	34512	34513	34514	34515	34516	34517	l .						
34518	34519	34520	34521	34522	34523	34524	1	Roma, 3 o	ttobre 10	149.			
34525	34526	34527	34528	34529	34530	34531	'						
34532	34533	34534	34535	34536	34537	34538	I						
04002	04000	34004	04540	04000	04001	04000	1			71 7			

Il Presidente: G. B. BOERI

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI HAFFAELE, gerente

(6102249) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.